

# TABLE

## PAR ORDRE ALPHABÉTIQUE DES NOMS D'AUTEURS DES PUBLICATIONS

ANALYSÉES DANS LA REVUE BIBLIOGRAPHIQUE.

(TOME SEPTIÈME.)

N. B. — Cette table ne contient que les titres des ouvrages analysés et les noms de leurs auteurs. Tous les noms de plantes dont les descriptions ou les diagnoses se trouvent reproduites dans la Revue bibliographique, ainsi que les articles nécrologiques, etc., doivent être cherchés dans la table générale qui précède celle-ci.

- ALEFELD. Sur le *Vicia sativa* L., 403.  
ANDERSON (Th.). *Florula adenensis*, 953.  
ASCHERSON (P.), voy. Engelmann.
- BAILLON (H.) Recherches organogéniques sur la fleur des Conifères, 826. — Description d'une Flaccourtianée nouvelle (*Eriodaphnus Clossianus*), 948.  
BASINER (Th.). Sur l'ouate préparée avec les fibres libériennes de l'*Asclepias syriaca*, 396.  
BÉKÉTOFF (A.). Notice sur la germination, 400.  
BENTHAM (G.). Sur les espèces et les genres de plantes considérés relativement à leur application pratique à la botanique systématique, 943.  
BERGEMA. Sur le phénomène dit fonction de la respiration des plantes, 520.  
BOISSIER (E.). *Diagnoses plantarum novarum præsertim orientalium, nonnullis europæis boreali-africanisque additis* (ser. 2, fasc. 4 et 6), 48.  
BOOTT (Fr.). Illustrations du genre *Carex* (t. I), 946.  
BORNET (Éd.). Description d'un nouveau genre de Floridées des côtes de France (*Lejolisia*), 297.  
BRAUN (Al.), voy. Engelmann.  
BUIGNET (H.). Recherches sur la matière sucrée contenue dans les fruits acides, 401.
- CANTONI (G.). Nouveaux principes de physiologie végétale appliqués à l'agriculture, 397.
- CARUEL (Th.). Sur le *Combretum butyrosu-  
sum*, 49. — Notions élémentaires de botanique, 399.  
CASPARY (R.). *De Abietinearum floris feminei structura morphologica*, 827.  
CHAPMAN (A. W.). Flore des États-Unis méridionaux (les Fougères, par M. D.-C. Eaton), 294.  
CHATIN (G.-A.). Anatomie comparée des végétaux, 32. — Formation du genre *Dufrenoya* et rétablissement du genre *Sphærocarya*, 942.  
CLOEZ. Mémoire sur la culture d'une nouvelle plante oléagineuse (*Glaucium flavum*), 957.  
CLOS (D.). Du coussinet et des nœuds vitaux dans les plantes, spécialement dans les Cactées, 39.  
COCKS (J.). Obs. sur la végétation et sur l'époque d'apparition de quelques Algues marines, 57.  
COLMEIRO (M.). La botanique et les botanistes de la péninsule ibérique, 538.  
CORENWINDER. Sur la migration du phosphore dans les végétaux, 41.  
CREPIN (Fr.). Manuel de la flore de Belgique, 521.  
CUZENT (G.). Tahiti. Recherches sur les principaux produits végétaux de l'île, 528.
- DECAISNE (J.). Le Jardin fruitier du Muséum (suite), 201.  
DE CANDOLLE (C.). De la production naturelle et artificielle du liège dans le Chêne-vert, 513.  
DES MOULINS (Ch.). Sur le *Scirpus Duvalii* Hoppe, de Vayres, 185. — Éloge historique de J.-Fr. Laterrade, 205.

- DICKSON (A.). Mémoires sur la fleur des Conifères, 828.
- DOUMET (N.). Souvenir d'une herborisation au Mont-Viso (et supplément), 831.
- DUFOUR (Léon). Impressions d'un voyage botanique aux Alpes du Dauphiné, 831.
- DURIEU DE MAISONNEUVE. Sur le *Sphæria militaris* Ehrh., 43.
- EATON (D.-C.), voy. Chapman.
- ENGEL (L.-C.). Influence des climats et de la culture sur les propriétés médicales des plantes, 414.
- ENGELMANN (G.). Deux nouvelles Graminées dioïques des États-Unis (*Buchloë*, *Monantochloë*), 187. — *Generis Cuscutæ species secundum ordinem systematicum dispositæ* (latine vertit P. Ascherson, præfatus est Al. Braun), 952.
- ERVENDBERG (L.-C.), voy. Gray.
- FILHOL. Sur la composition chimique de l'*Arbutus Unedo*, 826.
- FOURNIER (Eug.). Des ténifuges employés en Abyssinie, 959.
- FRÉMY (E.). Sur la composition et le mode de production des gommes dans l'organisation végétale, 825. — Recherches chimiques sur le latex et sur le cambium, 939. — Sur la matière colorante verte des feuilles, 940.
- GACOGNE (A.). Excursion d'un naturaliste dans les Hautes-Alpes, 832.
- GARREAU. Sur la composition élémentaire des faisceaux fibro-vasculaires des Fougères, 826.
- GERNET (A.-C. de). Sur la struct. du corps ligneux de quelques Chénopodiacées, 275.
- GOEPPERT. De l'influence des plantes sur les roches qui les supportent, 55.
- GRAELLS (M. de la Paz). Fascicules de plantes espagnoles (fasc. I), 288.
- GRAY (A.). Contributions botaniques, 950-952:
- Caractères des Composées recueillies pendant l'exploration de l'Océan Pacifique par M. Wilkes. — Notes sur les Lobéliacées, Goodéniacées, etc., de la même collection. — Énumération de plantes recueillies par M. Xantus au cap San-Lucas et dans la Californie inférieure. — Examen d'une collection de plantes faite au Mexique par M. Ervendberg. — Note sur le genre *Grappophorum*.
- GRENIER (Ch.). Sur quelques Orchidées des env. de Toulon, communiquées par M. Philippe. 44. — *Florula massiliensis advena* (supplément), 124.
- GUEMBEL (W.), voy. Sendtner.
- GUILLEMIN, voy. Jardin.
- GULLIVER. Sur les granules sclérogènes des baies de l'Arbousier, 39.
- HARVEY (W.-H.). Caractères des Algues nouvelles récoltées au Japon, etc., par M. Ch. Wright, 829:
- HAUGHTON (S.). Sur le *Cyclostigma*, nouv. genre de plantes fossiles, et sur la phylotaxie dans les Équisétacées, Lycopodiacées, Fougères, etc., 199.
- HERMANN (R.). Sur la quantité de soude contenue dans la cendre du *Schoberia acuminata*, 537.
- HEUFLER (L. de). Sur les Hypnées du Tirol, 410.
- HOFFMANN (H.). Études mycologiques sur la fermentation, 180. — Sur la germination des spores des Champignons, 516. — Études comparatives pour servir à la doctrine de la liaison des plantes au sol, 536.
- HOOKE (J.-D.) et THOMSON. *Præcursores ad floram indicam (Balsamineæ)*, 295.
- JANKA (V. de). Supplément relatif à quelques espèces d'*Avena*, 291.
- JARDIN (E.). Supplément au *Zephyritis taitensis* de Guillemin, 409.
- JORDAN (A.). Sur le *Brassica Erucastrum* de Linné, 127.
- KAUFFMANN (N.). Organogénie des épines des Cactées, 176.
- KOCH (Ch.). Les Agavées, 189.
- LANGE (J.). *Pugillus plantarum imprimis hispanicarum* (fasc. I), 405.
- LE JOLIS (Aug.). Plantes vasculaires des env. de Cherbourg, 412.
- LENORMAND (R.). Notice biographique sur M. Chauvin, 140.
- LESTIBOUDOIS (Th.). Sur la structure des Cycadées, 938.
- LOWE (E.-L.). Sur la température des fleurs et des feuilles, 940.
- LOWE (L.-T.). Étude du *Chaparro* de Fortaventure (nouv. esp. de *Convolvulus*), 949.

- MAACK (D.), voy. Ruprecht.
- MARCY. Succédanées du Tabac, 207.
- MASSALONGO (A.-B.). Sur le *Chrysothrix nolitangere*, 197.
- METTENIUS (G.). Sur les bourgeons latéraux dans les Fougères, 119.
- MIERS (J.). Sur la tribu des Collétiées, avec quelques obs. sur la structure de la graine dans la fam. des Rhamnacées, 531.
- MIQUEL (F.-A.-G.). *Prodromus systematis Cycadacearum*, 954.
- MOHL (H. DE). Sur les modifications anatomiques qui s'opèrent dans l'articulation des feuilles, et qui déterminent la chute de ces organes, 34. — Sur la manière dont se détachent les organes frais des plantes, 178.
- MOORE (Th.). Sur la découv. du *Lastrea remota* en Angleterre, 198.
- MORIS (J.-H.). *Flora sardoa* (t. I à III), 291.
- MORREN (Éd.). Notice sur Ch. Morren, 60.
- MUENCH. Remarques sur quelques *Sparganium*, 47.
- MULSANT. Notice sur Aunier, 302.
- NAUDIN (Ch.). Essai d'une monographie des espèces et variétés du genre *Cucumis*. 128. — Revue des Cucurbitacées cult. au Muséum en 1859, 193.
- NITSCHKE (Th.). Sur l'irritabilité des feuilles du *Drosera rotundifolia*, 184.
- NYLANDER (W.). *Synopsis methodica Lichenum omnium hucusque cognitorum* (fasc. 1 et 2), 50.
- OGILVIE (G.). Sur les formes et la structure des tiges des Fougères, 277.
- OGSTON (E.-H.). Effet de l'arsenic sur la végétation, 40.
- OUDEMANS (C.-A.-J.-A.). Sur une plante femelle de *Cycas inermis*, 948.
- PARLATORE (Ph.). *Flora italiana* (t. III, 2<sup>e</sup> partie), 524.
- PASTEUR (I.). Note relative au *Penicillium glaucum* et à la dyssymétrie moléculaire des produits organiques naturels, 941.
- PAYOT (V.). Catalogue des Fougères, Prêles et Lycopodiées des env. du Mont-Blanc, 945.
- PHILIPPE, voy. Grenier.
- PHILIPPE. Flore des Pyrénées, t. II, 288.
- PHILIPPI (R.-A.). Sur le Palmier du Chili et le Pallar de Molina, 127.
- PHIPSON (T.-L.). Sur la présence de l'aniline dans div. Champignons, 941.
- PIERRE (J.-I.). Études sur le Colza, 958.
- RADLKOFER (L.), voy. Sendtner.
- REINSCH (P.-Fr.). Fragments anatomico-physiologiques 118 :
1. Développement des spores et des élatères du *Jungermannia pusilla*. — Structure et genèse des propagules du *Jungermannia undulata*.
- RITTHAUSEN (H.). Analyses de plantes fourragères, 137.
- ROSS (D.). Compte rendu d'une excursion botanique dans les montagnes d'Auvergne et de Suisse, 832.
- ROSSMANN (J.). Rupture de la corolle dans les Rhinanthacées, 283.
- RUPRECHT (F.-I.). *Decas plantarum amurensium, sive tabulæ (decem) botanicæ ex itineraio D. Maack seorsum editæ*, 527.
- SACHS (J.). Notes physiologiques, 283-288 :
1. Sur la culture dans l'eau des plantes terrestres.
  - 2. Dissolution du marbre par les racines du Maïs.
  - 3. Notes relatives à la doctrine de la transpiration des plantes.
  - 4. La gelée par des températures au-dessus de zéro.
- SCHACHT (H.). L'arbre; études sur la structure et la vie des végétaux supérieurs, 393.
- SCHIMPER (W.-Ph.) *Synopsis Muscorum europæorum*, 133.
- SCHNIZLEIN (A.). Tableaux pour l'étude de la botanique systématique et appliquée, particulièrement medico-pharmaceutique, 58.
- SCHOTT (H.-G.). *Prodromus systematis Aroidearum*, 830.
- SENDTNER (O.). Les circonstances de la végétation du *Bayerwald* (Bavière), compl. par MM. Guembel et Radlkofer, 299.
- SPRUCE (R.). Sur une visite aux forêts de Quinquinas, sur le versant occidental des Andes de Quito, 134. — Sur le mode de ramification de quelques arbres de l'Amazone, 279.
- TCHIHATCHEF (P. de). Asie-Mineure; descript. physique, statistique et archéologique de cette contrée (3<sup>e</sup> partie. Botanique; éléments d'une flore de l'Asie-Mineure, de l'Arménie et des îles de l'archipel grec), 406.
- THOMSON (T.), voy. Hooker.

- |   |  |
|---|--|
| <p>TRAUTSCHOLD (H.). Remarques et recherches relatives à la question de l'influence du sol sur les plantes, 535.</p> <p>TRÉCUL (A.). Rapport des laticifères avec le système fibro-vasculaire, 939. — Maladie de la gomme chez les Cerisiers, Pruniers, Abricotiers et Amandiers, 943.</p><br><p>VAUPELL (Ch.). Sur la reproduction et la fécondation du genre <i>OEdogonium</i>, 122.</p><br><p>WALLICH (G.-C.). Descript. des Desmidiacées du Bengale inférieur, 956.</p> | <p>WARION (A.). Sur la durée et la double époque de floraison du <i>Carex cyperoides</i>, 186.</p> <p>WILKES, voy. Gray.</p> <p>WILLKOMM (M.). Remarques sur des plantes critiques de la flore méditerranéenne, 289.</p> <p>WRIGHT (Ch.), voy. Harvey.</p><br><p>XANTUS (L.-I.), voy. Gray.</p><br><p>ZANARDINI (G.). <i>Iconographia phycologica adriatica</i> (t. I), 954.</p> |
|---|--|

---

AVIS. — Il n'y a pas dans ce volume de planches séparées du texte.